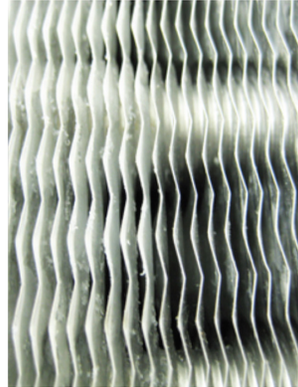


MICROGUARD[®]

AD35 Proteção anticorrosão do sistema HVAC



TESTADO NO CAMPO E APROVADO NO LABORATÓRIO – Desempenho garantido dos sistemas

PROTEÇÃO DO ACONDICIONAMENTO COM ALETAS DE SERPENTINA DO SISTEMA HVAC/R TRATAMENTO EXTREMO DE DESEMPENHO

AD35 é um “Tratamento Extremo de Superfície” patenteado, que estende a vida útil do equipamento do sistema HVAC/R e economiza energia, propiciando um excelente Retorno sobre o Investimento (ROI) e operação inicial do equipamento.

Manutenção: MicroGuard AD35 é uma substância inorgânica, vulcanizada por ligação cruzada, película semelhante a vidro que adere quimicamente a superfícies não ferrosas, garantindo adesão máxima e proteção contra a corrosão. Com a espessura de 8 microns da película, a cobertura não afetará a transferência de calor e oferece um fluxo superficial aumentado.

MicroGuard AD35 prolonga a vida útil do sistema HVAC/R além da sua expectativa de vida útil normal planejada, estendendo o ciclo de substituição e o desembolso do orçamento de capital. O postergamento das despesas de capital, bem como a economia de energia diminui imediatamente o tempo de retorno de investimento..

Proteção: Além de proteger as superfícies contra a corrosão, a película semelhante a vidro reforça a superfície por manter limpa a unidade sem a necessidade de limpadores de serpentina corrosivos, que comprometem a integridade do metal e são prejudiciais ao meio ambiente. Nas condensadoras, o MicroGuard AD35 não dará suporte ao crescimento de mofo, melhorando o Índice de Qualidade do Ar - qualidade do ar em áreas internas. Uma superfície limpa da aleta favorece a eficiência do sistema e o MicroGuard AD35 foi comprovado fornecer uma média de 12% de economia de energia ao longo da vida útil do equipamento.

OS PRINCIPAIS BENEFÍCIOS INCLUEM:

- Proteção contra corrosão extrema (ASTM B117 – mais de 6.000 horas)
- Vida útil estendida do sistema (adia as despesas com capital)
- A serpentina é mais fácil de limpar e fazer manutenção (a película hidrofóbica repele resíduos)
- Diminui o crescimento de mofo (ASTM G21 – Crescimento zero)
- Melhora a qualidade do ar em áreas internas
- Economia de energia incontestável (estudos Energéticos realizados pela Agência de Proteção do Ambiente e outras entidades)

MICROGUARD

PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO • ANTI-GRAFITE • SELANTE DE SUPERFÍCIE DE LADRILHO • HVAC • SELANTE DE SUPERFÍCIE DE CONCRETO • ANTI-DERRAPAGEM

SEDE DA EMPRESA: 1901 MASON AVE | SUITE 101 | DAYTONA BEACH, FL 32117

LIGAÇÃO GRATUITA: 800-549-2539 TELEFONE: 386-274-1382 FAX: 386-274-1798 EMAIL: info@adsil.com

Powered by:
Adsil
CORPORATION

www.adsil.com

Solicite um orçamento para a Trane Supply através do email vendas.pecas@trane.com ou por telefone:

São Paulo Capital: (11) 5014-6336 / 6297 - **São Paulo Interior:** (19) 3271-7906 **Rio de Janeiro:** (21) 2199-0811 / 0813

Paraná: (41) 3211-4264 - **Minas Gerais:** (31) 3242-9437 - **Distrito Federal:** (61) 3533-8356 - **Bahia:** (71) 2202-5953

A Trane é uma marca da Ingersoll Rand, líder mundial na criação de ambientes confortáveis, sustentáveis e eficientes. A família de marcas da Ingersoll Rand inclui Club Car®, Ingersoll Rand®, Thermo King® e Trane®.

 **Ingersoll Rand**

©2017 Trane. Todos os direitos reservados
ADSIL-SLB001-PB Janeiro 2017